

VERSLAG VAN DE EXCURSIE NAAR DE PANNE OP 23/12/1984.

A. ANNYS

Onze excursie naar de Panne (een semi-klassieker zoals in de Strandvlo te lezen stond) baart ons voor de tweede maal kopzorgen van op voorhand. We zijn immers altijd een beetje bang dat het weer tegenslaat. Als het strand onder een sneeuwtapijt ligt is er immers weinig te zoeken en te vinden. Dit jaar viel het mee. Bovendien wat mist was het effenaf echt strandweer, niet te koud, geen lovertje wind en geen druppel regen of geen enkele sneeuwvlok te bekennen. Het kon niet beter.

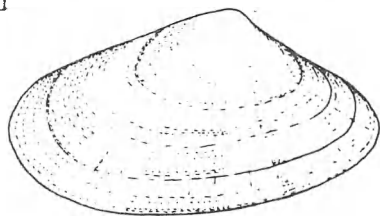


fig.1

Met een kleine twintig mensen trokken we richting Frankrijk. In dit groepje bevonden zich een aantal nieuwe gezichten en er werd dan ook druk heen en weer gepraat over alle vondsten om de nieuwkomers wegwijs te maken in de wereld van de mariene biologie. Het aanspoelsel was arm aan Mollusca, maar andere families en groepen waren des te meer vertegenwoordigd. Het Zaagje *Donax vittatus* (fig.1) troffen we levend aan. Deze tweekleppige kwam die dag in massa voor. De vondst van enkele eikapseltjes van de Fuikhoren *Hinia reticulata* was ook interessant. De eikapsels zaten vast op een stuk steen en waren zeer vers.

Spijts de vele geruchten en mededelingen van sommige auteurs werd bij het doorzoeken van eikapsels van de Wulk *Buccinum undatum* ook deze keer niets ontdekt. Sommigen beweren dat ze er prachtvondsten in deden. Wij doen dit nu al drie jaar en tot nog toe bracht zulks niets op. Wie brengt klaarheid hier?

Van de vele wormensoorten waren er een drietal die hun aanwezigheid lieten blijken door de door hun gemaakte kokers: het Goudkammetje *Pectinaria koreni*, de Schelpkokerworm *Lanice conchilega* en de Perkamentkokerworm *Chaetopterus variopedatus*.

Hydrozoa vonden we ook verscheidene: het Gorgelpijpje *Tubularia larynx* (fig.2), de Gekromde Zeeborstel *Hydrallmania falcata* en het Zeedennetje *Abietinaria abietina* (fig.3) waren van de partij. Op een takje Zeecypres *Sertularia cu-*

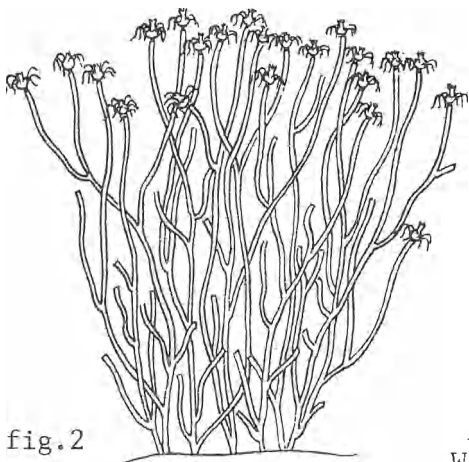


fig.2

pressina zat een kolonie van de Harige Vliescelpoliep *Electra pilosa*. De Blaascelpoliep *Vesicularia spinosa*, net als de vorige soort geen poliep maar een mosdiertje, lag los aangespoeld. Andere vertegenwoordigers van deze groep waren het regelmatig aangetroffen Bladachtig Hoornwier *Flustra foliacea* en de Doorschijnende Zeevinger *Alcyonidium gelatinosum*.

We ontdekten ook een heel klein exemplaar van de Fluwelen Zwemkrab *Liocarcinus puber*.

Guido kon zijn hart ophalen aan de eikapsels van haaien en roggemolten die we vonden : een ex. van de Golfrog *Raja undulata*, twee exx. van de Stekelrog *R. clavata* en tenslotte twee exx. tenslotte twee exx. van de Hondshaai *Scyliorhinus canicula*.

De vogelwereld uitte zijn aanwezigheid op een minder prettige, eerder macabere manier. Steeds weer moeten we met pijn in het hart constateren dat er nog immens veel stookolieslachtoffers vallen. Het zou aangenamer zijn om vogels in hun element te kunnen determineren en dit niet te moeten doen aan de hand van hun kadavers. Niettemin telden we die dag 8 dode vogels op een stuk strand van 2 km : 1 volwassen en 2 juveniele Drieteenmeeuwen *Rissa tridactyla*, 1 juv. Zilvermeeuw *Larus argentatus*, 1 juv. Grote Mantelmeeuw *L. marinus*, 2 Zeekoeten *Uria aalge* en een prachtige Roodkeelduiker *Gavia stellata*: een troosteloze aanblik op het winterse strand. Uit de flora zijn Suikerwier *Laminaria saccharina*, Vingerwier *L. digitata* en het Kamwier *Plocamium cartilagineum*.

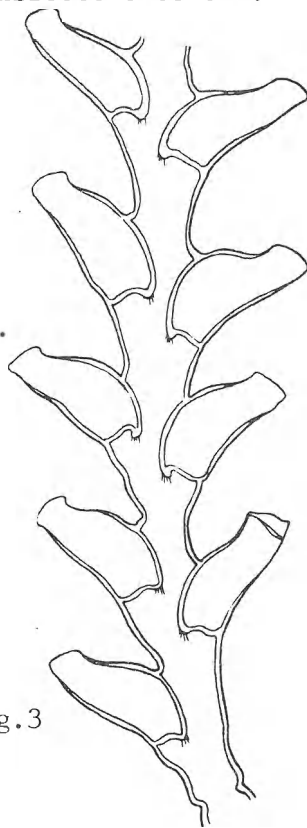


fig.3

Na onze wandeling op het strand vonden we het raadzaam om ons te laven met een warm drankje, niet alleen om wat na te praten maar eerder om uit de mond van Guido en zijn vrouw Katrien te vernemen hoe ze het gedaan hadden in de TV-kwis van het programma 'Leven en laten leven'. Guido hadden we reeds gezien en van hem wisten we reeds dat de SWG 10 000Fr rijker was geworden, maar van Katriens prestaties hadden we nog geen weet. Het programma werd immers pas diezelfde avond uitgezonden. Om je gerust te stellen: ze won ook. Meteen is de SWG 20 000Fr rijker geworden en we menen dat een woord van dank voor deze beide mensen zeker op zijn plaats is.

Guido Gezellestraat 8
8400 Oostende

ERRATUM

Manu Dumoulin meldt ons dat in zijn artikel over Zaagjes, in het vorige nummer van de Strandvlo, enkele foutjes geslopen zijn.

- p.67. De legende bij fig.4b. zou moeten zijn: *Donax trunculus* (recent, onvolgroeid), Saintes-Maries-de-la-Mer (Camarque) 28/5/'80.
- p.68, regel 13. "voorkomt" moet zijn "voorkomen"; "voorkomt" geeft de indruk betrekking te hebben op de forma *magna*, wat niet de bedoeling was. De auteur wilde de aandacht vestigen op andere monstrositeiten van het zaagje, zoals o.a. afgebeeld op fig.3b.

Gelieve deze verbeteringen in uw vorige nummer aan te brengen. Verkeerde informatie kan soms een lang leven leiden, zelfs na het (noodzakelijkerwijze apart) laten verschijnen van een rechtzetting.